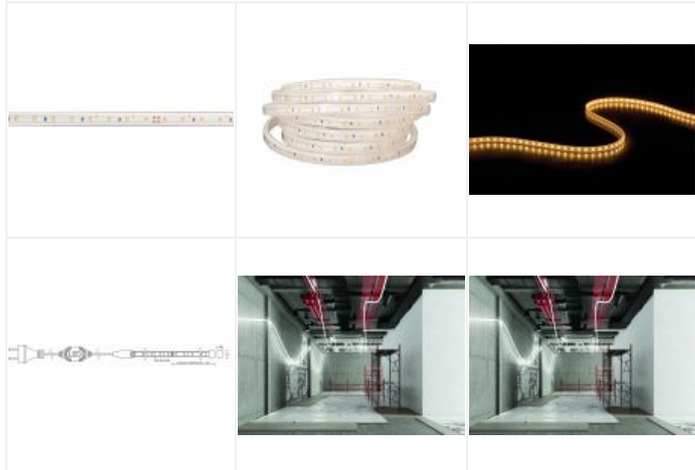




LEDY CHANTIER 4000K 5M

Code : 55298



Caractéristiques techniques

IP	IP65
IK	IK08
Classe	Classe 2 - double isolation
Résistance au feu	650°C
Matières / Coloris n°1	Profilé / Tube polycarbonate (PC)
Orientation du produit	fixe
Nombre et type de source	74 LED SMD 2835 circuit / module intégré (non démontable)
Douille / Culot	Sans
Puissance nominale / absorbée	28 W / 28 W
Tension / Fréquence / Intensité	230 V ; 50 Hz ; 127 mA
Driver / Alimentation	Direct sur réseau appareillage intégré (non démontable)
LOR (Light Output Ratio)	100 %
Facteur de puissance	0,96

Température de couleur	4000 K
IRC / Ra	80 - 84 (SDCM < 6)
Faisceau	110 °
Flux lumineux total	2600 lm
Efficacité lumineuse	92.86 lm/W
Température d'utilisation	-20 °C / +45 °C
Variation	NON
Durée de vie moyenne	50000 h - L70/B50 à Ta 25°C
Nbre de on/off	25000
Poids net	1120 gr
Compatible minuterie	OUI
Compatible détection	OUI
Câblage	Cable 1,5m H05RN-F 2x0,75 mm ² avec prise IP44